

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nationales Aktenzeichen

/IB 03/05332

A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 A63C9/00

Nach der internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 A63C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 6 244 616 B1 (SILVA GILLES ET AL) 12. Juni 2001 (2001-06-12) Spalte 3, Zeilen 11-13 - Zeilen 24,26; Abbildung 3	1-4,7-9, 13,14,17
A	US 5 431 427 A (PIEBER ALOIS ET AL) 11. Juli 1995 (1995-07-11) Spalte 6, Zeilen 18-21	1-3,13, 14,17
A	US 5 232 241 A (KNOTT WALTER P ET AL) 3. August 1993 (1993-08-03) das ganze Dokument	1-4,13, 14,17

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldeatum veröffentlicht worden ist

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldeatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldeatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

28. Juli 2004

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

03/08/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Vereist, P

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nationales Aktenzeichen

/IB 03/05332

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 6244616	B1	12-06-2001	FR EP	2785821 A1 1000640 A1		19-05-2000 17-05-2000
US 5431427	A	11-07-1995	AT AT DE FR IT JP JP	401009 B 145192 A 4321239 A1 2693914 A1 1265141 B1 2635501 B2 6198018 A		28-05-1996 15-10-1995 20-01-1994 28-01-1994 31-10-1996 30-07-1997 19-07-1994
US 5232241	A	03-08-1993	AU EP JP JP JP JP JP WO	3730393 A 0627946 A1 1969676 C 5277220 A 6098210 B 8004648 B 6511407 T 9316769 A1		13-09-1993 14-12-1994 18-09-1995 26-10-1993 07-12-1994 24-01-1996 22-12-1994 02-09-1993